

ulture

# **AVERTISSEMENTS**

REGION CENTRE www.srpv-centre.com

PRATIQUES BONNES AGRICOLES

Blé

noeud".

bles,

Bulletin technique n° 05 du 01/03/2001 - 2 pages + 1 dépliant

Stades: fin tallage à épi 1,3 cm.

Le froid a temporairement ralenti le déve-

loppement de la maladie (voir graphe et

L'intervention contre le piétin-verse, en

année où la maladie est précoce, peut

être réalisée entre "épi 1 cm" et "1

- les interventions à base de prochloraz

pourront être réalisées si le stade "épi

1 cm" est atteint, dès que les conditions

climatiques seront redevenues favora-

attendre encore pour l'intervention si

elle est prévue avec du cyprodinil, mais

elle devra toutefois être précoce (ne

Dans plusieurs parcelles, on observe un

inoculum important sur les feuilles.

Dans les parcelles à <u>risque piétin</u> :

Piétin-verse

cycle page suivante).

### Colza

Stades: "reprise de végétation" à "boutons accolés encore cachés".

#### Charançons de la tige

Le temps froid et humide était plutôt défavorable au vol de charançon de la tige du colza, mais il y a quand même eu quelques captures dans :

- Le Loir et Cher : à Lancé (23/02) et Le Gault du Perche (26/02),
- L'Indre et Loire : à Chaveignes et Chambourg (26/02),
- L'Indre : à Bouges le Château (22/02) et Sassierges St Germain (24/02).

Pas de nouvelles captures à Rians, Presly, Oizon, La Chapelotte, Henrichemont, Yvoy le Pré, Méry es Bois, Aubigny (18), Villefrancoeur, Vallières les Grandes, Savigny/Braye (41), Gy les Nonains, Amilly, St Loup de Gonois (45), Escorpain, Orrouer, Dampierre/Avre, Réclainville, Flacey (28).

Rappel: L'intervention est à prévoir 8 à 10 jours après les premières captures. La ponte est possible quand les températures sont supérieures à 5°C.

#### **Maladies**

- Présence d'oïdium dans quelques parcelles en Indre et Loire, Pays Fort du Cher et Loiret.
- Quelques plantes isolées atteintes de cylindrosporiose ont été observées dans des parcelles du Nord du Cher.

Description des symptômes sur feuilles : taches de couleur beige clair entourées de petits points blancs (acervules), déformations des feuilles (dessin ci-dessous).

A surveiller sur variétés sensibles.



# Orge d'hiver

pas dépasser 1 noeud).

Septoriose

A suivre.

#### Maladies du feuillage

- Les taches de rynchosporiose sont fréquentes.
- Des symptômes de rouille naine sont aussi observés dans le Cher et l'Indre et Loire.

A suivre.

## Féverole d'hiver

Premiers symptômes d'anthracnose observés dans le Cher.

# Pour info

- Premiers semis d'orge de printemps (Cher).
- Quelques épis gelés dans de rares parcelles très avancées du Cher.
- Des symptômes de nanisme observés sur colza (analyses en cours).



Nos bulletins sont disponibles sur notre site Internet:

srpv-centre.com

Abonnez-vous à cette formule et bénéficiez de tarifs préférentiels!



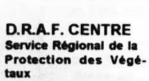
Charançon de la tige du colza : quelques nouvelles sorties.

#### Blé

Piétin-verse : intervention possible sur parcelles à risque à "épi 1 cm" dès le retour de conditions climatiques favorables.

#### Maïs

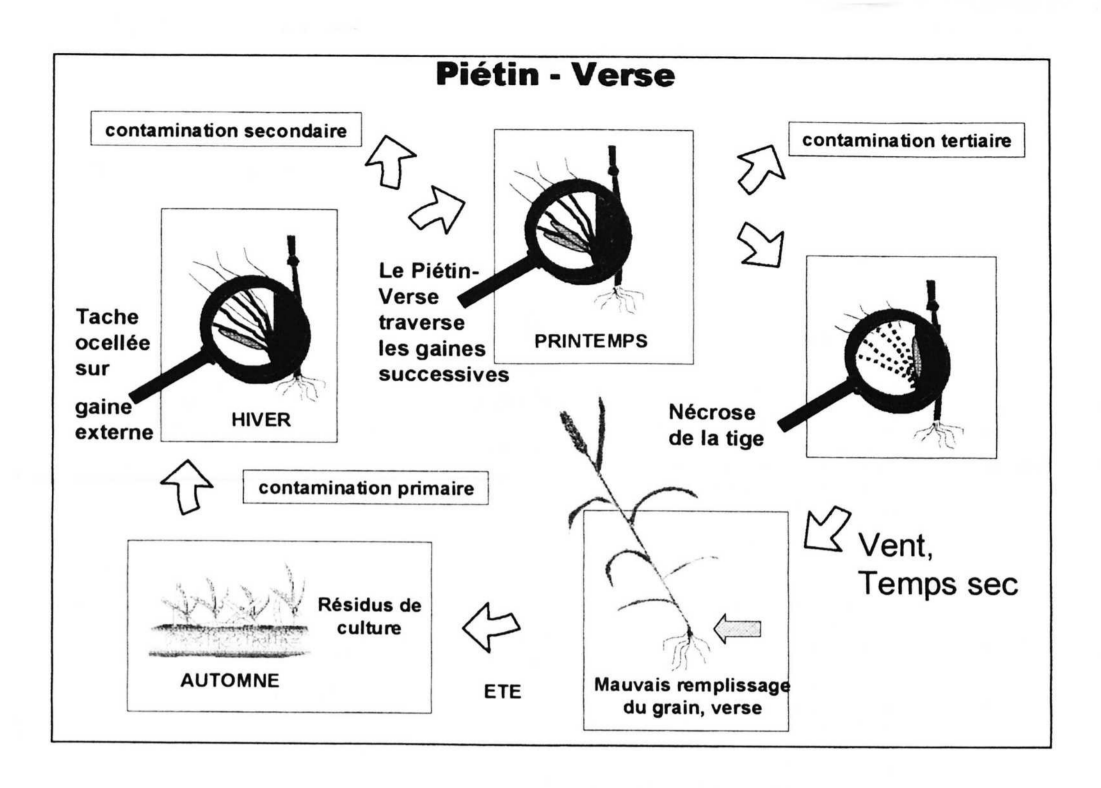
Dépliant produits à conserver.



93, rue de Curambourg 45404 Fleury les Aubrais Tél. 02.38.22.11.11 Fax 02.38.84.19.79 srpv-centre@terre-net fr

Imprimé à la Station d'Avertissements Agricoles de la Région CENTRE Le Directeur-Gérant M. HANRION Publication périodique C.P.P.A.P. nº 80530 ISSN n° 0757-4029

Diffusion en collaboration avec la FREDEC CENTRE (Art L252-1 à L252-5 du Code Rural)





#### MODELE TOP PIETIN-VERSE au 28/02/2001

Dynamique de la maladie - Souches Rapides -FLEURY LES AUBRAIS (45) : comparaison de différentes dates de levées par rapport à l'année 94/95 en situation à risques importants

